PCT WELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM
Internationales Büro
INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation 5:

A1

(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: WO 94/15560

A61F 7/00, A41B 9/06

(43) Internationales Veröffentlichungsdatum:

21. Juli 1994 (21.07.94)

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/DE93/01208

(22) Internationales Anmeldedatum:

17. December 1993 (17.12.93)

RU, SK, UA, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, DE, DK, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

(81) Bestimmungsstaaten: CA, CZ, DE, FI, HU, JP, KR, PL, RO,

(30) Prioritätsdaten:

G 92 17 834.0 U

30. December 1992 (30.12.92) DE

(71)(72) Anmelder und Erfinder: HESS, Edelgunde [DE/DE]; Bornwiesenweg 77, D-60322 Frankfurt am Main (DE).

(74) Anwalt: BOECKER, Joachim; Adelonstrasse 58, D-65929 Frankfurt am Main (DE).

Veröffentlicht

Mit internationalem Recherchenbericht.

(54) Title: CHEST BANDAGE

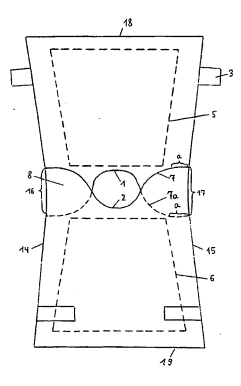
(54) Bezeichnung: BRUSTWICKELLEIBCHEN

(57) Abstract

Described is a chest bandage designed to cover and keep warm parts of the body on which embrocation has been rubbed in to alleviate a chest cold. The invention calls for one or more pockets (5, 6) designed to hold heat-releasing inserts to be attached to the inside of both the back (11) and front (12) of the bandage.

(57) Zusammenfassung

Brustwickelleibehen zum Warmhalten und Bedecken eingeriebener Körperpartien bei Erkältungen der Atemwege. Gemäß der Erfindung sind auf der Innenseite des Rückenteils (11) und des Brustteils (12) je eine oder mehrere Taschen (5, 6) angebracht zur Aufnahme von wärmenden Einlagen.



LEDIGLICH ZUR INFORMATION

Codes zur Identifizierung von PCT-Vertragsstaaten auf den Kopfbögen der Schriften, die internationale Anmeldungen gemäss dem PCT veröffentlichen.

AT	Österreich	GA	Gabon	MIR	Mauretanien
ΑU	Australien	GB	Vereinigtes Königreich	MW	Malawi
BB	Barbados	GE	Georgien	NE	Niger
BE	Belgien	GN	Guinea	NL	Niederlande
BF	Burkina Faso	GR	Griechenland	NO	Norwegen
BG	Bulgarien	HU	Ungaro	NZ	Neusceland
BJ	Benin	Œ	Irland	PL	Polen
BR	Brasilien	п	Italien	PT	Portugal
BY	Belarus	JP	Japan	RO	Rumänien
CA	Kanada	KE	Кепуа	RU	Russische Föderation
CF	Zentrale Afrikanische Republik	KG	Kirgisistan	SD	Sudan
CG	Kongo	KP	Demokratische Volksrepublik Korea	SE	Schweden
CH	Schweiz	KR	Republik Korea	SI	Slowenien
CI	Côte d'Ivoire	KZ	Kasachstan	SK	Slowakei
CM	Kamerun	LI	Liechtenstein	SN	Senegal
CN	China	LK	Sri Lanka	TD	Tschad
CS	Tschechoslowakei	LU	Luxemburg	TG	Togo
CZ	Tschechische Republik	LV	Lettland	TJ	Tadschikistan
DE	Deutschland	MC	Monaco	TT	Trinidad und Tobago
DK	Dänemark	MD	Republik Moldau	UA	Ukraine
ES	Spanien	MG	Madagaskar	US	Vereinigte Staaten von Amerika
FI	Pinnland	ML	Mali	UZ	Ushekistan
FR	Frankreich	MN	Mongolei	VN	Vietnam

1

4

Brustwickelleibchen

- Die Erfindung betrifft ein Brustwickelleibchen gemäß dem Oberbegriff des Anspruches 1.
- 8 Brustwickel bekannter Art bestehen aus einfachem Wickelband.
 Diese Brustwickel verrutschen leicht, so daß die ein-
- 10 geriebenen Hautbereiche frei gelegt werden. Außerdem halten diese bekannten Brustwickel die umwickelten Körperpartien
- 12 schlecht warm.
 - Der Erfindung liegt das Aufgabe zugrunde, ein Brustwickel-
- leibchen der eingangs genannten Art zu entwickeln, welches praktisch nicht verrutschen kann. Außerdem soll das Brust-
- wickelleibchen die von ihm bedeckten Körperbereiche gut wärmen.
- 2ur Lösung dieser Aufgabe wird ein Brustwickelleibchen gemäß dem Oberbegriff des Anspruches 1 vorgeschlagen, welches er-
- findungsgemäß die im kennzeichnenden Teil des Anspruches 1 genannten Merkmale hat.

Vorteilhafte Ausgestaltungen der Erfindung sind in den weiteren Ansprüchen genannt.

- Das Brustwickelleibchen gemäß der Erfindung ist so beschaf-4 fen, daß es auf dem Körper kaum verrutschen kann, durch Einlagen in die Innentaschen dem Körper Wärme spendet und sich
- 6 unterschiedlichen Körpermaßen gut anpaßt.
- Anhand der in den Figuren gezeigten Ausführungsbeispiele 8 soll die Erfindung näher erläutert werden. Es zeigen
- Figur 1 ein Rückenteil zur Herstellung eines Brustwickel-10 leibchens gemäß der Erfindung,
- Figur 2 ein Vorderteil, zur Herstellung eines Brustwickelleibchens gemäß der Erfindung,
- Figur 3 ein Ausführungsbeispiel eines Brustwickelleibchens gemäß der Erfindung.
- Figur 1 zeigt ein zugeschnittenes Rückenteil und Figur 2 ein zugeschnittenes Vorderteil eines noch nicht fertiggestellten Brustwickelleibchens gemäß der Erfindung. Rückenteil 11 und
- Brustteil 12 bestehen im wesentlichen aus sich nach unten leicht verbreiternden Stoffteilen aus zum Beispiel Baumwoll-
- gewebe, wie zum Beispiel Molton. Beide Teile 11, 12 sind mit einem Halsausschnitt 2, 1 und mit Schulterteilen 8 versehen.
- Die Halsausschnitte 1, 2 und die Schulterteile 8 sind mit Schrägband eingefaßt. Gleiches gilt für die unteren Ränder
- 24 (Saumkanten) 18 und 19.
 - Auf der dem Körper des Benutzers zugewandten Seite sind das
- 26 Brustteil 12 und das Rückenteil 11 mit je einer gestrichelt angedeuteten Innentasche 5, 6 aus beispielsweise Baumwoll-
- gase aversehen, in welche wärmende Einlagen, z.B. waschbares Molton, eingelegt werden kann, damit Rücken- und Brustpartien
- 30 bei Erkältung der Atemwege die Einreibung festhält und Wärme

3

spendet. Statt je einer Tasche können auch mehrere Taschen im Brustteil 12 und/oder Rückenteil 11 vorhanden sein.

Zur Fertigstellung des Brustwickelleibchen gemäß dem gezeig-

- ten Ausführungsbeispiel werden die Schulterteile 8 des Rückenteils 11 auf die Schulterteile 9 des Brustteils 12 so
- 6 übereinander gelegt, daß der in Figur 1 gezeigte Rand 7 der Schulterteile 8 mit der gestrichelten Linie 7a zusammen-
- 8 fällt. Natürlich können umgekehrt auch die Schulterteile des Brustteils auf die des Rückenteils in der genannten Weise
- aufgelegt werden. Die Seitenränder 14, 15 in Figur 3 werden durchgehend mit Band eingefaßt, so daß die aufeinanderlie-
- genden Schulterteile 8 von Rückenteil 11 und Brustteil 12 längs der Seitenabschnitte 16 und 17 zusammengenäht werden.
- Außerdem können die aufeinandergelegten Schulterteile 8 längs einer kurzen an die Außenseiten 14 und 15 angrenzenden
- Strecke a (Figur 3) zusammengenäht werden. Die übrigen Bereiche der Schulterteile liegen lose aufeinander, so daß
- sich der Halsausschnitt unterschiedlichen Halsmaßen der Benutzer gut anpassen kann und gut am Hals anliegt.
- 20 Wenn der Benutzer das Brustwickelleibchen über den Kopf gezogen hat, hängen Brustteil und Rückenteil lose herunter, da
- 22 die Seiten 14, 15 offen und nicht miteinander vernäht sind. Um Rückenteil und Brustteil zur Anlage an den Körper zu
- bringen, können einfache anpassungsfähige Verschlußmechanismen vorgesehen werden, wie zum Beispiel Klettband-
- verschlüsse, Schnürbandverschlüsse oder einfach Bänder. Das in den Figuren gezeigte Ausführungsbeispiel ist am Rücken-
- teil oder Brustteil in Taillenhöhe auf beiden Seiten mit einem Klettband 3 versehen, während auf dem anderen Teil ein
- 30 Klettbandgegenstück 4 angebracht ist. Nätürlich können auch zwei oder mehrere Klettbandpaare oder sonstige Verschlußmit-
- 32 telpaare in verschiedener Höhe angeordnet sein.

4

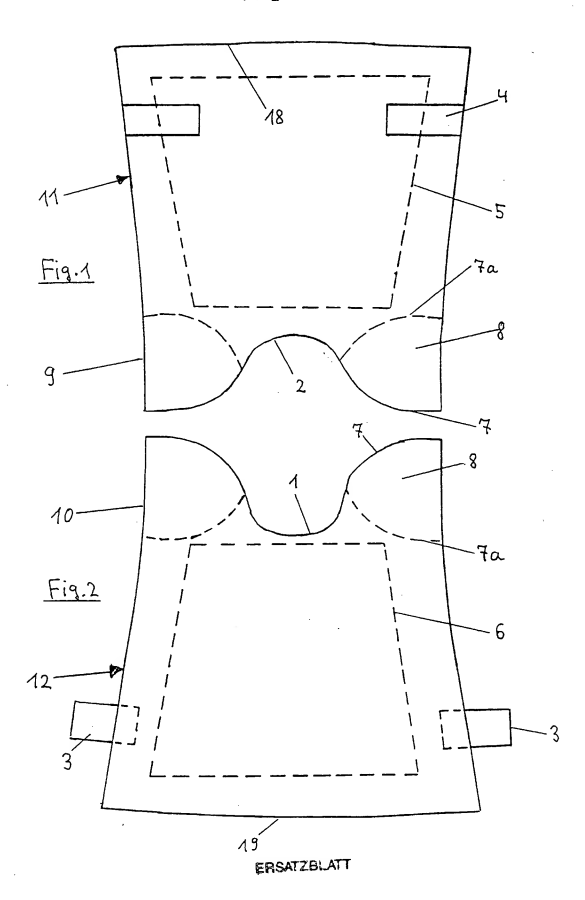
2 Patentansprüche

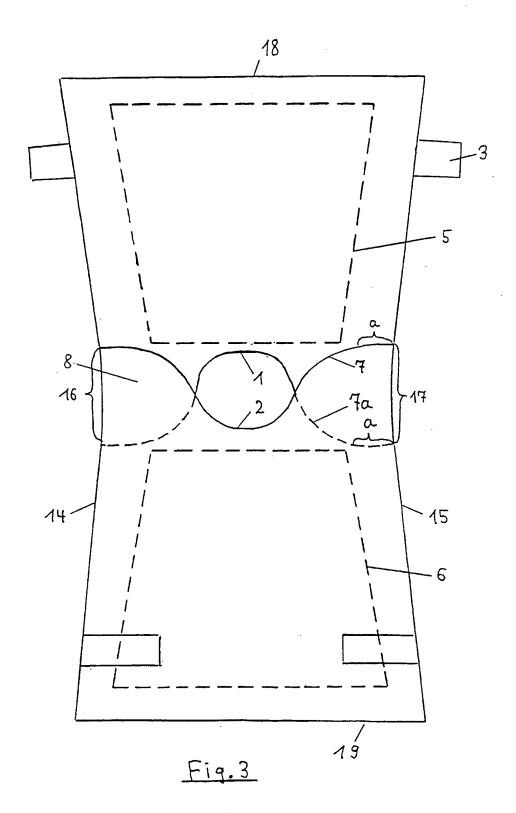
1. Brustwickelleibchen zum Warmhalten und Bedecken eingerie-

- bener Körperpartien (Einreibehaltung) bei Erkältungen der Atemwege in Baby-, Kleinkinder- oder Erwachsenengröße,
- dadurch gekennzeichnet, daß auf der Innenseite des Rückenteils (11) und des Brustteils (12) je
- 8 eine oder mehrere Taschen (5, 6) angebracht ist/sind zur Aufnahme von wärmenden Einlagen und zur Bedeckung der einge-
- 10 riebenen Körperpartien.
 - 2. Brustwickelleibchen nach Anspruch 1, dadurch
- gekennzeichnet, daß das Brustteil (12) und das Rückenteil (11) aus Baumwollgewebe, vorzugsweise aus Molton,
- 14 bestehen.
 - 3. Brustwickelleibchen nach einem der Ansprüche 1 oder 2,
- dadurch gekennzeichnet, daß die Taschen (5, 6) aus dünnem Baumwollgewebe, vorzugsweise aus trans-
- 18 parenter Baumwollgaze, bestehen.
 - 4. Brustwickelleibchen nach einem der vorhergehenden Ansprü-
- che, dadurch gekennzeichnet, daßes durch Zusammennähen eines Brustteils (12) und eines Rücken-
- teils (11) längs der Außenseiten von aufeinanderliegenden Schulterteilen (8) von Rückenteil (11) und Brustteil (12)
- 24 hergestellt ist.
 - 5. Brustwickelleibchen nach einem der vorhergehenden Ansprü-
- che, dadurch gekennzeichnet, daß es mit einem Halsausschnitt (1, 2) variabler Weite versehen ist,
- indem die aufeinanderliegenden Schulterteile (8) nur an den Außenrändern (16, 17) und eventuell längs einer sich daran
- anschließenden kurzen Strecke (a) zusammengenäht sind (Figur 3).

5

- 6. Brustwickelleibchen nach einem der vorhergehenden Ansprü-
- che, dadurch gekennzeichnet, daß die Seiten (14, 15) mit Ausnahme der Schulterteilbereiche (16,
- 4 17) offenbleiben und daß zwischen Rückenteil (11) und Brustteil (12) an jeder Seite (14, 15) etwa in Taillenhöhe ein
- oder mehrere anpassungsfähige Verschlußmechanismen angeordnet sind, beispielsweise in Form eines Klettbandverschlusses
- 8 oder eines Schnürbandverschlusses.





ERSATZBLAFT

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Interna 1 Application No PCT/DE 93/01208

A. CLASSI	FICATION OF SUBJECT MATTER A61F7/00 A41B9/06		
	o International Patent Classification (IPC) or to both national class	fication and IPC	
	SEARCHED ocumentation searched (classification system followed by classifica	tion symbols)	
IPC 5	A61F A41B		
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are included in the fields s	carched
Filestropic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	se and, where practical, search terms used)	
Executing a	and the constitute dailing of members.		
C. DOCUM	IENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		Relevant to claim No.
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the r	elevant passages	
,,	FR,A,821 150 (E.WEHNER) 27 Novem	her 1937	1-4
X Y	see page 1, line 40 - line 61; f	igure 1	6
•			6
Y	US,A,1 625 018 (T.BLUNT) 19 Apri see page 1, line 21 - line 39; f	i 1927 iaure 1	J
			1.6
A	US,A,4 033 354 (M.DE ROSA) 5 July 1977 see abstract; figures 2-3		1,6
	DE,U,92 07 954 (F.STEINWEG) 24 D	ecember	1
A	1992	CCCIIIDC:	
	see claims 1,2; figure 3		
	see page 4, line 35 - line 37		
1			
Fur	ther documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed	in annex.
* Special ca	ategories of cited documents:	"T" later document published after the into or priority date and not in conflict w	ernational filing date
'A' docum	nent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance	cited to understand the principle or t	heory underlying the
'E' carlier	document but published on or after the international	"X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or canno	e claimed invention t be considered to
'L' docum	uale nent which may throw doubts on priority claim(s) or is cited to establish the publication date of another	involve an inventive step when the d 'Y' document of particular relevance; the	ocument is taken alone
citate	on or other special reason (as specified)	cannot be considered to involve an is document is combined with one or n	nventive step when the nore other such docu-
other	nent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means	ments, such combination being obvious in the art.	ous to a person skilled
'P' docum	nent published prior to the international filing date but than the priority date claimed	'&' document member of the same pater	
Date of the	e actual completion of the international search	Date of mailing of the international s	earch report
] 1	10 March 1994	07	7, 09, 94
Name and	mailing address of the ISA	Authorized officer	
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk	_	
l .	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Nice, P	

1

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Interna Il Application No PCT/DE 93/01208

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
FR-A-821150		NONE	2 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -
US-A-1625018		NONE	
US-A-4033354	05-07-77	NONE	
DE-U-9207954	24-12-92	NONE	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internat 'es Aktenzeichen
PCT/DE 93/01208

A. KLASS IPK 5	SIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES A61F7/00 A41B9/06		
Nach der I	internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl	assifikation und der IPK	
	ERCHERTE GEBIETE		
	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol A61F A41B	ole)	
•	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so		
Während d	der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N	ame der Datenbank und evil. verwendete	Suchbegriie)
C. ALS W	VESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X Y	FR,A,821 150 (E.WEHNER) 27. Novem siehe Seite 1, Zeile 40 - Zeile 6 Abbildung 1	ber 1937 1;	1 -4 6
Y	US,A,1 625 018 (T.BLUNT) 19. April 1927 siehe Seite 1, Zeile 21 - Zeile 39; Abbildung 1		6
A	US,A,4 033 354 (M.DE ROSA) 5. Juli 1977 siehe Zusammenfassung; Abbildungen 2-3		1,6
A	DE,U,92 07 954 (F.STEINWEG) 24. D 1992 siehe Ansprüche 1,2; Abbildung 3 siehe Seite 4, Zeile 35 - Zeile 3		1
		Danie ilia	
We ent	eitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu tnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
* Besonder "A" Veröß aber "E" ältere Anm "L" Veröß schei ande	re Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : (ffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzuschen ist	kann nicht als auf erfinderischer Taug	nur zum Verständnis des der coder der ihr zugrundeliegenden utung; die heanspruchte Erfindun ichtung nicht als neu oder auf achtet werden utung; die beanspruchte Erfindun keit heruhend betrachtet ut einer oder mehreren anderen
eine	ffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht iffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	Veröffenülichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmani & Veröffenülichung, die Mitglied derselb	i nanenegenu ist
	es Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	
	10. März 1994		0 7. 04. 94
Name uno	d Postanschrift der Internationale Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevolimächtigter Bediensteter	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+ 31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+ 31-70) 340-3016	Nice, P	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Verössentlichungen, die zur selben Patentsamilie gehören

Interna :es Aktenzeichen
PCT/DE 93/01208

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR-A-821150		KEINE	
US-A-1625018		KEINE	******
US-A-4033354	05-07-77	KEINE	
DE-U-9207954	24-12-92	KEINE	